												-
٠.					· · · -		<u> </u>					•
;	.Cla	ılm 1		•	•	ε	ale		:	٤	: [
•						<u>_</u>						
.	ا بــــا	7	.]	. 1	٠.	l · · ·	- 1	•	- 1	Ì	.	
	Float	Original	`			١٠)	. 1	l	٠. ا	٠ ا	- 1	٠
i	ᄪ	Ž		. 1	1	١. ١	`	1	- 1	_ !		ı
		1 1			<u> </u>			1				
1		D	•			١.١			. 1		٠. ا	ı
	4		5									i
	٧	M			<u>. </u>							
٠.		j			Ŀ				•			
1		.∢										
	H	5		-				: ;		-	-	
	·	_				_						
	İ	.6		j.,								
1		7	•	1		٠.						
		8_			_							l
			-	ļ¦						_		
	•	9										ĺ
		10		1	ŀ							
	7	9	7									l
-	چا	1	5		 					٠.	\vdash	l
	<u> </u>	12								-		
į	L	43			-:-	<u> </u>						l
		14_		_		[]				-	ļ. l	
	-	15		Γ	l —						П	ĺ
ì			<u> </u>	 				<u> </u>	-		H	l
		16		 	<u> </u>					_		l
	1	17		<u> </u>	<u>:</u>					لب		ı
		18		1	1				. 1			ı
		19				1		· -		Т.		l
•	-		 	}	1—		_				<u> </u>	l
•		20		<u> </u>	₽-	! -	·				-	ŀ
	l	21	L	<u>L.</u> .	<u> </u>	l	<u> </u>			<u> </u>		•
		22	(·	1	ţ	l	i _ [· ·	ļ
	<u> </u>	23	;	i	i	1	1	j .			1	}
	<u> </u>	24	} 	i ·	İΤ	1:	!				•	ì
			\	 -	 	.	14	- :			i	}
	<u> </u>	25	ļ		<u> </u>	! -		-	_	$\dot{-}$	 	ł
	Ľ_	56,	<u> </u>	1	<u> </u>	1	!				!	ì
	١.	27	7	<u> </u>	İ	J.,		<u> </u>		<u>ا</u> ـــــا	<u>!</u>	Į
	-	28,	7								<u> </u>	1
	1-	29	 	1	T	1	1			_		ŀ
	 	30	 		ì–	ì—					_	1
	<u> </u>		}	 →	 —	├ ─			-	-	-	ı
	<u> </u>	31	Ŀ	1	ļ	ـــــ				<u> </u>		i
	ľ	32 33	1	1	1	1				_	<u> </u>	ŀ
		33	·	\Box	Τ.	T				i	1	ı
	⊢	34	1	1	1-	1	1	-			I	l
	-	137	1—	 	1	+		 		\vdash	1	1
	<u> </u>	35	1	 	 	 	ļ		 - 	<u> </u>	-	1
		36	<u>L</u> .		1_	1_	<u> </u>	<u> </u>		 	_	ļ
		37	1	1	1	1 .	1			L_	_	i
	1	38	1-	1	T	1					[۱
•	├		1	+	1-	 	1	1-	—	 	 	١
٠	<u> </u>	39	1	 —	 	 	1		}—	-	+-	۱
	-	40	_	1	1_	1	1		 		! —	1
	T-	41	f^{-}			1	1				L	J
	-	42	1-	1	\top	1	1	-	Γ	Π	Γ	1
	 		+	 	 	+-	-	 	-	-	1-	1
	L	43	<u> </u>	1-	4-	1-	 	<u> </u>	 	 		1
		44	1	1	1	į.	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		1_	ł
	1	45		1	7	1	Γ	Π	Γ		[1
	1_		1	 	1	1.2.5	t				=	1
,	<u> </u>	46	1	1:	 	4	 		<u> </u>	<u> </u>	1	1
•	Γ	47		1	<u>1</u> ·	1	Ŀ÷	Ľ.	Ŀ	<u></u>	1_	l
	-	48	1	1	1_	T	Г		1	[1	I
	-	_	 	1-	 	┼	 	t	1-	1	1	1
	L	49	1	1	 	ـــــ	1	1	 —	 	 ∸	ł
	<u> </u>	50	1	1	i	l	1	ſ	ļ	1 _	<u> </u>	J

			·									
	CHE											
. 1	CH	um.	;		•	. (ale		: :	. ;		
	Final			ا ```		·	10,10	·	نبن			•
•	+	Odglasi		١ ١						1	1	-
	Ę	ě								-		٠.
1	W	.9	,		1							
- 1							•					
1		51										
1		52						ļ		-		
									ļ			
Į		53		L		. '			'			,
- 1	1	54					-4	-			-	<u>.</u>
		55			 -							
-			<u>-</u>							_	ļ	
- 1		56										
.		57										
		58				\vdash				-		ł
ı												
		59					1			-	l	ĺ
-		60	- 1									
ł		61								-		
1					1			_				:
1		62			,							
ı	-1	63			·			_				
- 1		64							•			
1		65								┝┵		,
1		66.										
1		67								-		
1		68				,						
ı	-	69	-	_					<u> </u>	<u></u>	=	
ı											-	· .
		70									_ ·	
		7,1	1									
	-	72	I				- 1					
		73										!
-	-							1 1				5
												i
		74							-			
-	-	7 5:			•	<u>.</u> .	. :]]		
		75: 76			· ·		. :		1.1			
		75: 76			· .	<u>.</u> .						
		75: 76 77		· · ·								
		75. 76 77 78	-									
		75. 76 77 78 79										
		75: 76 77 78 79 80										
		75. 76 77 78 79										
		75. 76 77 78 79 80 81										
		75: 76 77 78 79 80 81 82										T.27
		75: 76 77 78 79 80 81 82 83										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84										
		75: 76 77 78 79 80 81 82 83										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84										
		75: 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85										
		75: 76 77 78 79 80 81 82 83 84' 85 86										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87										
		755. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89										
		755. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91	· ·									
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 67 88 89 90 91 92 93 94										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 67 88 89 90 91 92 93 94										\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
;		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 67 88 89 90 91 92 93 94										
.;		75. 76 77 78 79 60 81 82 83 84 85 86 87 88 99 91 92 93 94 95 96										
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-									\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98										
.;		75. 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-									